

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

• Probable carcinógeno para los seres humanos. • Este producto es de CUIDADO no ingerir. • Evita el contacto con la piel y la ropa. • Causa irritación moderada a los ojos. • No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. • Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado. • Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. • No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes. • Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación. • Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón. • Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo. • Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo químico: Fosfonglicina. • No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático. • En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y mostrar la etiqueta. • En caso de ingestión, no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones. • En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón. • En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados. En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. Teléfonos de emergencia:

ARIS INDUSTRIAL S.A.: (01) 336-5428 CISPROQUIM: 0800-50847
CETOX: 0800-71911 ESSALUD: 411-8000 ANEXO: 4

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
 - Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
 - Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

• Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas. • No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos. • No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. • Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros. • Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. • El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. • En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA
GRÁNULOS SOLUBLES (SG)

COMPOSICIÓN:

Glyphosate..... 757 g/kg
 Aditivos..... c.s.p. 1 L

Registro PQUA N° 2367 - SENASA
Titular de Registro: ARIS INDUSTRIAL S.A.



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: ARIS INDUSTRIAL S.A.

Av. Industrial 491, Lima - Perú, Telf.: (01) 336 5428

FORMULADO POR: SICHUAN LESHAN FUHUA TONGDA
AGROCHEMICAL TECHNOLOGY CO., LTD

Qiaogou Town, Wutongqiao District, Leshan City, Sichuan Province, 614800 China.

Contenido Neto: 10 kg
Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GALERNA es un herbicida sistémico post-emergente indicado para combatir malezas anuales y perennes que puede ser aplicado en cualquier época del año, obteniéndose los mejores resultados cuando las malezas están en activo crecimiento. No tiene efecto residual en el suelo pudiendo ser utilizado en el control de malezas en siembras de labranza cero, pudiéndose sembrar inmediatamente después de ser aplicado. Utilizar agua limpia y cristalina para realizar las aplicaciones, nunca use agua barrosa porque inactiva el producto. Si el agua presenta un pH alto, usar un agente acidificante, el pH ideal está entre 4 a 5.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS (Kg/200L)	PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Caña de azúcar	Coquito o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>	2	21	2.0
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>			
Espárrago	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>	2	5	0.5
	Pega Pega	<i>Setaria verticillata</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>			
Mandarina	Coquito o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>	2	1	0.5
	Gramma	<i>Leptochloa unierwia</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
Palma aceitera	Coquito o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>	1.5 - 2	14	0.1
	Kudzu	<i>Pueraria phaseoloides</i>			
	Oreja de ratón	<i>Commelina diffusa</i>			
Palto	Coquito o grama dulce	<i>Cyperus rotundus</i>	2	1	0.2
	Pega Pega	<i>Setaria verticillata</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Yuyo	<i>Amaranthus hybridus</i>			
Vid	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	2	14	0.5
	Hierba del gallinazo	<i>Chenopodium murale</i>			
	Pega Pega	<i>Setaria verticillata</i>			

PC: Periodo de carencia

LMR: Limite máximo de residuos en ppm

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: GALERNA puede ser aplicado en cualquier época del año. Se recomienda realizar una aplicación por campaña o como máximo 2 por campaña por año para el cultivo objetivo.

PERIODO DE REINGRESO: No entre a las áreas tratadas hasta 12 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: No es recomendable mezclar con herbicidas de rápida acción o quemantes tales como paraquat, hormonales (fenóxidos) u otros que tengan un efecto rápido sobre las malezas. Cuando sea necesario mezclar con otros herbicidas, verifique la compatibilidad física de la mezcla.

FITOTOXICIDAD: GALERNA no es selectivo, puede causar fitotoxicidad en cultivos diversos, por lo que la aplicación debe hacerse en forma dirigida, evitando el contacto con tallos verdes, follaje y frutos de los cultivos.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de registro garantiza que las características físicas químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



ÁREA DE PEGADO